

Détresses vitales et personnes âgées

à Paris

APA 004

- > du 14 au 16/05/2018
- > du 03 au 05/10/2018

Durée : 3 jours

Coût : 820€ nets

Objectifs

- > Reconnaître et prendre en charge les détresses vitales du sujet âgé
- > Savoir donner l'alerte et optimiser les échanges d'information avec le SAMU
- > Enseigner et transmettre les gestes de survie dans l'unité de soins

Programme

- > Organisation des secours au quotidien
- > Rôle de l'infirmier avant l'arrivée des secours
- > Événements exceptionnels et collectifs
- > Urgence et gestes appropriés
- > Pathologies dominantes
 - Urgences métaboliques - Urgences liées aux changements climatiques
 - Interactions médicamenteuses
 - Traumatologie
 - Troubles du comportement
- > Autres pathologies - Arrêt cardio-respiratoire
 - Détresse ventilatoire - Détresse circulatoire
- > Matériel et médicaments de l'urgence
- > Ateliers pratiques pour chaque pathologie

Public concerné

- > Infirmiers de services d'urgences
- > Infirmiers de services de gériatrie
- > Infirmiers libéraux
- > Médecins de services d'urgences
- > Travailleurs sociaux

Méthode pédagogique DPC

- > Évaluation des connaissances
- > Analyse des pratiques
- > Situations cliniques, cas concrets
- > Simulation sur mannequins, utilisation de matériel d'urgence
- > Évaluation des acquis
- > Support de cours remis aux participant

Intervenants

- > Professionnels des soins palliatifs et de gériatrie, médecins de SAMU, psychologues
- > Coordination : Dr Christelle DAGRON, SAMU de Paris

Urgence "Senior" : les gestes qui sauvent

en INTRA

APA 005

Durée : 2 jours

Coût : nous consulter

Objectifs

- > Savoir réagir efficacement en situation d'urgence chez une personne âgée
- > Connaître et savoir appeler le SAMU
- > Savoir effectuer les gestes essentiels en attendant les secours

Programme

- > Quand et comment appeler le SAMU ?
- > Que faire devant une personne âgée qui :
 - s'étouffe - perd conscience
 - à une douleur dans la poitrine
 - ne respire plus
 - à une plaie qui saigne
- > Que faire devant :
 - une hémorragie
 - une brûlure
 - une fracture
 - une piqûre d'insecte

Public concerné

- > Tout personnel en contact avec des personnes âgées (assistantes de vie, personnels de maisons de retraite, gardes malade, aides à domicile...)

Méthode pédagogique DPC

- > Évaluation des connaissances
- > Analyse des pratiques
- > Situations cliniques, cas concrets
- > Simulation sur mannequins, utilisation de matériel
- > Évaluation des acquis

Supports remis aux participants

- > Fiche mémo : " Les gestes qui sauvent "
- > Attestation de stage

Intervenant

- > Médecin réanimateur du SAMU

Prise en charge de la douleur chez la personne âgée

à Paris

APA 006

- > du 28 au 29/05/2018
- > du 17 au 18/09/2018

Durée : 2 jours

Coût : 610€ nets

Objectifs

- > Savoir reconnaître, évaluer à l'aide d'outils adaptés, transmettre et traiter la douleur de la personne âgée
- > Savoir anticiper un soin, un geste douloureux

Programme

- > Aspects législatifs
- > Définitions, composantes et physiologie de la douleur
- > Classification des douleurs selon la durée et le mécanisme responsable de la douleur
- > Spécificités de la douleur chez la personne âgée
- > Évaluation de la douleur
 - Obstacles à l'évaluation de la douleur chez la personne âgée
 - Qui doit-on évaluer et qui évalue ?
- > Comment évaluer ?
 - Échelles d'auto-évaluation chez la personne communicante
 - Échelles d'hétéro-évaluation chez la personne non communicante
- > Quand évaluer ? transmissions et traçabilité
 - Traitements : non médicamenteux et médicamenteux, surveillance, effets secondaires - Exemples de protocoles
- > Ateliers : films, entraînement à l'évaluation, cas concrets, massages relaxants

Public concerné

- > Médecins, infirmiers
- > Aides-soignants
- > Auxiliaires de vie
- > Kinésithérapeutes
- > Psychologues
- > AMP

Méthode pédagogique DPC

- > Évaluation des connaissances
- > Analyse des pratiques
- > Mises en situation
- > Outils d'évaluation
- > Évaluation des acquis
- > Support de cours remis aux participant

Intervenants

- > Infirmiers anesthésistes